



Philips  
CD Soundmachine

**Design compacto**  
CD de MP3  
Prata

**AZ302S**

## Ouçá músicas onde você estiver

Sinta o prazer e alegre-se com as coisas simples da vida. Com o compacto e portátil Philips CD Soundmachine, você sentirá o prazer de ouvir suas músicas favoritas com a ajuda de funções simples de usar.

### **Ouçá suas músicas favoritas de diferentes fontes**

- Reprodução de CD de MP3 - reprodução de MP3 como um CD normal.
- Compatibilidade com CD-R e CD-RW
- Sintonizador FM/MW para curtir rádio

### **Fácil de usar**

- CD programável de 20 faixas
- Repetição/Reprodução aleatória do CD para que você possa curtir músicas personalizadas
- Conexão line-in para a reprodução de suas músicas portáteis

### **Som potente e nítido**

- Reforço dinâmico de graves para sons profundos e dinâmicos

# PHILIPS

# Especificações

## Reprodução de áudio

- Mídia de reprodução: CD, CD-R, CD-RW, CD de MP3
- Modos de reprodução de discos: Avanço/retrocesso, pesquisar próximo álbum/álbum anterior, Localizar próxima faixa/faixa anterior, Repetir/Reprod. Aleatória/Programar

## Sintonizador/Recepção/Transmissão

- Faixas do sintonizador: FM, MW
- Antena: Antena FM

## Som

- Recursos de áudio: Reforço dinâmico de graves
- Sistema de áudio: estéreo
- Controle de volume: giratório (analógico)
- Potência de saída: 2 x 1 W RMS

## Caixas acústicas

- Número de caixas acústicas integradas: 2
- Acabamento da grade do alto-falante: metálico

## Conectividade

- MP3 Link: Entrada estéreo Line In de 3,5 mm

## Alimentação

- Tipo de bateria: Tamanho C (LR14)
- Tensão da bateria: 1,5 V
- Fonte de alimentação: Voltagem selecionável: 110 - 127 V e 220 - 240V AC
- N° de pilhas: 6

## Acessórios

- Cabos/conexão: Cabo de entrada estéreo de 3,5 mm, cabo de alimentação
- Manual do Usuário: Português do Brasil

## Praticidade

- Tipo de carregador: parte superior

## Dimensões

- Peso bruto: 1,95 kg
- Largura da embalagem: 284 mm
- Altura da embalagem: 264 mm
- Profundidade da embalagem: 155 mm
- Peso: 1,6 kg
- Profundidade da unidade principal: 245 mm
- Altura da unidade principal: 123 mm
- Largura da unidade principal: 262 mm



# Destaques

## Reprodução de CD de MP3

MP3 significa "MPEG 1 Audio layer-3". A tecnologia revolucionária de compressão MP3 permite criar arquivos de música digital até 10 vezes menores que o arquivo original, sem degradar a qualidade de áudio. O MP3 tornou-se um formato padrão de compressão de áudio usado na Internet, permitindo a transferência rápida e fácil de arquivos de áudio.

## Repetição/Reprodução aleatória do CD

As funções de reprodução aleatória/repetição ajudam a acabar com o tédio de ouvir músicas sempre na mesma ordem. Após transferir suas músicas favoritas para o player, basta selecionar um dos modos de reprodução: "Shuffle" (Reprodução aleatória), "Program" (Programar) ou "Repeat" (Repetir) para que as músicas sejam reproduzidas em ordens diferentes. Com esse player, você ouvirá músicas de um jeito que você nunca viu!

## Conexão line-in

A conectividade line-in MP3 permite a reprodução direta de conteúdo MP3 pelo sistema de áudio. Basta conectar seu MP3 player portátil ao sistema de áudio por meio da entrada line-in integrada e desfrutar de uma qualidade de som excepcional durante a reprodução de suas músicas favoritas em seu MP3 player.

## Reforço dinâmico de graves

O Reforço dinâmico de graves maximiza sua experiência musical, destacando o conteúdo de graves da música em qualquer nível de volume — do mais baixo ao mais alto — com o toque de um botão! As frequências graves mais baixas geralmente se perdem quando se emprega um nível de volume muito baixo. Para compensar, o Reforço dinâmico de graves pode ser ativado, intensificando os níveis de graves, produzindo um som mais consistente, mesmo com o volume baixo.



Data de emissão  
2014-03-17

Versão: 1.0.3

12 NC: 8670 000 41748  
EAN: 08 71258 14384 18

© 2014 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

[www.philips.com](http://www.philips.com)